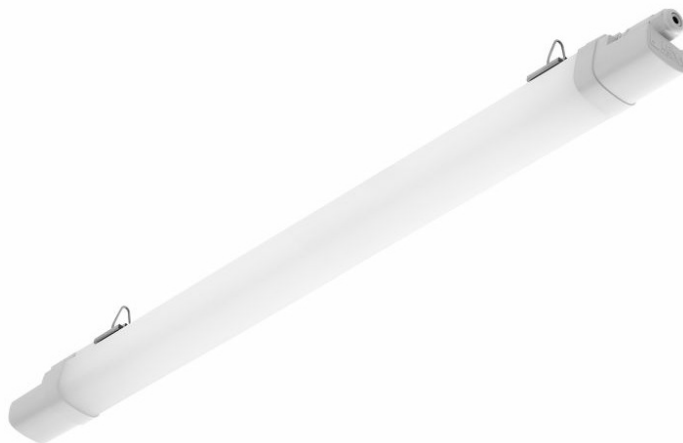


MIMO 2 LED 670MM 1900LM IP66 830 (13W)

DETAILIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	100741
IP-Schutzart:	IP66
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Leistung [W]:	13
Lichtstrom [lm]*:	1900
Farbtemperatur [K]:	3000
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
SDCM:	3
Energieeffizienzklasse:	D
Material Gehäuse:	PC

CHARAKTERISTIK

MIMO 2 LED repräsentiert die neue Generation von hermetischen LED-Leuchten mit sehr hoher IP6S-Dichtheit. Die Leuchte nutzt moderne Konzepte zur Verbesserung der Lichtverteilung und der Temperaturbilanz. Bei der Konzeption wurden gleichzeitig bewährte Lösungen verwendet, die sich auf einen sehr hohen Wirkungsgrad und eine lange Lebensdauer auswirken, sowie effiziente LED-module, die das bestmögliche Beleuchtungsniveau und eine Energieersparnis von bis zu 66 % garantieren. LED-Dioden eines renommierten Herstellers und neue LED-module wirken sich auf sehr hohe Lichtausbeute aus: 150 lm/W. Der mehrschichtige Lampenschirm besteht aus UV-beständigem Polycarbonat. Zusätzliche Optionen: LS2-Durchgangsverkabelung zur Verbesserung der Verbindung mehrerer Fassungen in einer Linie.

ANWENDUNGSBEREICHE

Die multifunktionale LED-Leuchte ist für den Einsatz in Bereichen mit erhöhter Staub- und Feuchtigkeitsbelastung konzipiert. Besonders geeignet für Industriebedingungen, Parkplätze (unterirdisch und mehrstöckig), Sportstadion, in Lagerhäusern, Transportterminals und Unterführungen. Die Leuchte wird sowohl für neue Anwendungen als auch als Ersatz für herkömmliche Leuchtstofflampen durch energiesparende LED-Lösungen eingesetzt. Das Design ist für die Aufputz- und Hängemontage mit Standardausrüstung ausgelegt.

MIMO 2 LED 670MM 1900LM IP66 830 (13W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	670/45/50
Leistung [W]:	13	Einbaumaße [mm]:	400
Nennleistung der Leuchte [W]:	15.30	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK06
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IP-Schutzart:	IP66
Frequenz:	50 - 60	Montage:	Anbau-, Hänge-
Lichtstrom [lm]:	1900	Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Lichtausbeute [lm/W]:	124	Eigengewicht [kg]:	0.210
Energieeffizienzklasse:	D	CE-Zertifikat:	151/2023
Schutzklasse:	II	Index:	100741
Farbtemperatur [K]:	3000	EAN:	5905963100741
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80	Kategorietyp:	Strahlen
SDCM:	3	Arbeits- modus:	M
Power Factor:	0.92	Garantie [Jahre]:	5
Lebensdauer LED L70B50 [h]:	116000	Photobiologische Sicherheit:	RG0 - risikofreie Gruppe
Material Diffusor:	PC	Garantie [Jahren]:	5
Typ Diffusor:	matt	Anleitung:	Download PDF
Material Gehäuse:	PC	Plik LDT:	Download
Farbe Gehäuse:	weiss		

MIMO 2 LED 670MM 1900LM IP66 830 (13W)

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
100673	MIMO 2 LED - Halterung doppelt (kpl)
800ML208	Klemme IP68 High-bay PA 6.6 schwarz DL06-3A-2Y




MIMO 2 LED - Halterung doppelt (kpl) (100673)



Klemme IP68 High-bay PA 6.6 schwarz DL06-3A-2Y (800ML208)

Erstellungsdatum der Karte: 08 Januar 2025
Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. * Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.

 Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)

 Zertifikat CE - Nr: 151/2023



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl